

IEPIRKUMA PRIEKŠMETA TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Par projektu "Autoservisa aprīkojuma modernizācija" **riteņu ģeometrijas regulēšanas iekārtas** iegādi pasākuma "....." ietvaros.

1. Atbalsta pretendents: SIA "Pakavs"
2. Nodokļa maksātāja numurs: **LV0000000000**
3. Pasūtītāja adrese: **Sila iela 1, Limbaži, Limbažu novads, LV-0000**
4. Pasūtītais priekšmets: **Riteņu ģeometrijas regulēšanas iekārtas**
5. Piegādes vieta: **Sila iela 1, Limbaži, Limbažu novads, LV-0000**
6. Piegādes laiks: **līdz 31.07.2022.**
7. Piedāvājuma derīguma termiņš: **līdz 31.07.2022.**

8. Tehniskā specifikācija: Riteņu ģeometrijas regulēšanas iekārtas komplekts

N.p.k.	Preces nosaukums	Tehniskā specifikācija	Izmēri, lielumi
1.	Riteņu ģeometrijas regulēšanas iekārta	Vadības pults	
		Iespēja strādāt gan uz grīdas, gan paceltā stāvoklī	
		LCD monitors	19-27 collas
		Automašīnu specifiskā datu bāze	
		Skavu un atstarotāju komplekts	
		Bremžu pedāļu un stūres fiksators	
	Grozāmšķīvji iemontēti stendā vai atsevišķi		
2.	Četrstatņu pacelējs	4 statņu hidrauliskais pacelājs ar elektromagnētisko fiksāciju ar iebūvētām slīdplatēm savirzes regulēšanai • Uzcelšanas augstums: līdz 1915 mm • Atstatums starp statnēm: līdz 3000 mm • Platformu garums: līdz 5780 mm	Platforma: 5700 - 5800 mm Celtspēja: 5000 - 6000 kg Zemākais uzņemšanas punkts: 150 -230 mm
3.	Šķēres tipa hidrauliskais ass atbrīvotājs	Ar pneīmo vai hidraulisko piedziņu, celtspēja kg	3000-3500

Citas prasības: Kopējās izmaksas ir iekļautas izmaksām par transportu, uzstādīšanas un lietošanas apmācību.

9. Darbu izpildei ir jābūt atbilstošai ES standartiem.

10. Izmaksās PVN jānorāda atsevišķi.

11. Piedāvājuma sagatavotāja kontaktinformācijā

12. Cenu piedāvājums jāiesniedz līdz 10.janvārim uz e-pastu klavins.peteris@gmail.com

2021.gada 22.decembris

Pēteris Kļaviņš